

## Concentrador Hub USB3.0 de 4 Puertos Industrial con Protección de Picos - Montaje en Pared

StarTech ID: ST4300USBMS



El concentrador industrial USB 3.0 de 4 puertos, modelo ST4300USBMS, permite agregar 4 puertos USB 3.0 con protección contra sobretensión, a partir de una única conexión USB 3.0 anfitrión y soporte para tasas de transferencia de datos de hasta 5 Gbps.

Diseñado para ofrecer fiabilidad incluso en entornos de funcionamiento bajo condiciones extremas, este resistente concentrador multipuerto USB está fabricado con un chasis totalmente de metal que se puede instalar de forma segura en la mayoría de las superficies. También incluye un riel DIN opcional que se puede utilizar en instalaciones de equipos en estantes/racks.

Para proteger tanto el sistema anfitrión, como los dispositivos descendentes de sobretensiones eléctricas, este concentrador USB de uso industrial integra protección contra sobretensiones eléctricas de 350 W por puerto. El bloque integrado de terminales de 2 alambres con soporte para alimentación variable de 7 a 24 V de CC permite la flexibilidad necesaria para entornos industriales. El concentrador también permite cargar la mayoría de los dispositivos móviles, incluidos tabletas, y smartphones, con soporte para la especificación 1.2 sobre carga de baterías por USB.

Este concentrador USB 3.0 tiene una orientación frontal de puerto, lo cual facilita el acceso a los puertos al conectar o desconectar los dispositivos, además de ser retrocompatible con las especificaciones USB 2.0 y 1.x.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Nota:** El modelo ST4300USBMS está diseñado para entornos o aplicaciones industriales, e utiliza alimentación mediante bloque de terminales (2 alambres), en lugar de un adaptador de CA (corriente alterna) de alimentación. Como tal, el adaptador de alimentación de CA no está incluido con este producto. Para un concentrador USB 3.0 con adaptador de alimentación de CA, consulte nuestra gama completa de [concentradores USB 3.0](#).

## Aplicaciones

- Uso en entornos de fábricas o almacenes bajo condiciones climáticas y variaciones de temperatura extremas
- Uso en entornos industriales donde los equipos USB conectados requieren protección contra sobretensión eléctrica
- Montaje en rieles DIN, en una superficie o dentro de los estantes de un equipo
- Conexión de impresoras industriales, cámaras, equipos de vigilancia/sensores, pantallas táctiles, máquinas/controladores de CNC
- Uso en cadenas de montaje donde solo está disponible la alimentación por bloques de terminales

## Características

- Permite agregar cuatro puertos frontales USB 3.0 descendentes
- Protección contra sobretensiones de 350 Watt en cada puerto
- El bloque integrado de terminales (2 alambres) es compatible con alimentación de entrada variable (de corriente continua) de 7 a 24V (adaptador estándar de corriente alterna no incluido ni admitido)
- Caja completamente de metal, para uso industrial
- Incluye soportes de montaje para superficie y un clip para riel DIN
- Compatible con la especificación para USB, rev. 3.0, con tasas de transferencias de datos de hasta 5 Gbps
- Soporta la especificación USB 1.2 de carga de baterías
- Traductores multitransacción por concentrador
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Tipo de Bus	USB 3.0
Tipo(s) de Conector(es)	4 - USB 3.0 A (9 pin; SuperSpeed) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.0 B (9 pin; SuperSpeed) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - Terminal Block (2 Wire)
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad OS	OS Independent; No additional drivers or software required
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB 3.0 disponible
Nota	Producto para uso solamente con alimentación por bloques de terminales – Adaptador de corriente alterna no disponible
Color	Black
Tipo de Gabinete	Steel
Longitud del Producto	5.6 in [143 mm]
Ancho del Producto	2.2 in [55 mm]
Altura del Producto	0.9 in [24 mm]
Peso del Producto	7.3 oz [208 g]
Indicadores LED	1 - Encendido
Adaptador de Corriente Incluido	Terminal Block
Tensión de Entrada	7 ~ 24 DC
Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Humedad	HR 5~95%
Peso (de la Caja) del Envío	14.4 oz [408 g]
Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB 3.0
Incluido en la Caja	1 - Cable USB 3.0 (2 m)
Incluido en la Caja	1 - Bloque de terminales
Incluido en la Caja	1 - Kit para Montaje de Riel DIN
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Operating System  
Independent

 **RoHS Compliant**  
Available